

Commune : **MOUZON**Rivière : **La Meuse****Pont des capucins.**

Commentaires : Le repère de la crue de 01-1995 est un trait de peinture situé sur la culée droite du pont. La hauteur d'eau par rapport au sol n'est pas connue. - Nivellement Meuse.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Meuse-Moselle**Code :** MEMO_Sit_184**Date de mise à jour :** 06/07/2016**Auteur :** Cerema Est**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 5.07347000 / Y: 49.60470000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 849935.87 / Y: 6947024.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 5.07347 / Y: 49.6047**Code Hydro:** B---0000**Rive de référence:** Droite

Photo Repères de crue (Site) - Auteur : Archive Navigation Nord Est

**Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **158.15 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** MEMO_Rep_2307**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Est

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DREAL LORRAINE - 01/06/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DREAL Lorraine**NIVEAU PLUS HAUTES EAUX****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SN Nord-Est - Service police de l'eau**Commentaires sur le nivellement :** Rapport Subdi de Sedan du 21/05/1910**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 158.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 158.15 m